

ตารางที่ 58 ปริมาณน้ำฝน จำนวนวันที่ฝนตก และความชื้นสัมพัทธ์รายปีของบางจังหวัด เป็นรายภาค พ.ศ. 2549 - 2550

Table 58 Annual Rainfall, Rainday and Relative Humidity : Selected Location by Region 2006 - 2007

ภาค / จังหวัด	2549		2006	2550		2007	Region / Province
	ปริมาณฝนตก	จำนวนวันที่ฝนตก	ความชื้นสัมพัทธ์	ปริมาณฝนตก	จำนวนวันที่ฝนตก	ความชื้นสัมพัทธ์	
	Rainfall มม. mm.	Rain-day วัน day	Relative Humidity %	Rainfall มม. mm.	Rain-day วัน day	Relative Humidity %	
ภาคเหนือ							North
กำแพงเพชร	1,257.6	127	78	1,426.5	129	76	Kamphaeng Phet
เชียงใหม่	1,500.0	117	78	1,125.3	100	73.8	Chiang Mai
เชียงราย	1,935.2	136	76	2,041.7	139	73.8	Chiang Rai
ตาก	1,334.5	121	70	1,203.1	100	66.5	Tak
นครสวรรค์	1,221.2	121	75	1,185.6	107	74.1	Nakhon Sawan
น่าน	1,194.2	113	76	1,096.3	115	72.6	Nan
เพชรบูรณ์	1,682.4	136	75	1,179.6	118	72.3	Phetchabun
แพร่	1,398.7	126	72	1,046.1	115	72.8	Phrae
พะเยา	1,263.1	113	78	1,138.4	110	74.3	Phayao
พิจิตรโลก	1,513.4	124	73	1,642.4	126	70.7	Phitsanulok
แม่ฮ่องสอน	1,531.8	151	78	1,207.2	131	74.1	Mae Hong Son
ลำปาง	1,467.8	119	74	1,101.2	118	71.9	Lampang
ลำพูน	1,142.3	116	73	890.2	96	69	Lamphun
อุตรดิตถ์	2,241.0	124	74	1,083.8	103	71.1	Uttaradit
ภาคตะวันออกเฉียงเหนือ							North-east
ขอนแก่น	1,201.5	108	72	1,378.9	101	68.8	Khon Kaen

ภาค / จังหวัด	2549		2006	2550		2007	Region / Province
	ปริมาณฝนตก	จำนวนวันที่ฝนตก	ความชื้นสัมพัทธ์	ปริมาณฝนตก	จำนวนวันที่ฝนตก	ความชื้นสัมพัทธ์	
	Rainfall มม. mm.	Rain-day วัน day	Relative Humidity %	Rainfall มม. mm.	Rain-day วัน day	Relative Humidity %	
จันทบุรี	3,910.5	166	78	3,435.1	180	76.6	Chanthaburi
ชลบุรี	1,317.9	120	72	1,254.3	126	69.8	Chon Buri
ปราจีนบุรี	1,489.1	128	73	1,908.7	129	72.2	Prachin Buri
ระยอง	1,420.9	126	78	1,366.4	117	74.9	Rayong
สระแก้ว	1,651.0	136	79	1,158.6	127	76.9	Sa Kaeo
ภาคใต้							South
ชุมพร	2,083.6	168	82	2,290.3	156	79.5	Chumphon
ตรัง	1,992.8	180	-	2,452.1	175	81.4	Trang
นครศรีธรรมราช	2,766.9	191	83	2,598.5	178	80.8	Nakhon Si Thammarat
นราธิวาส	1,890.1	171	-	2,006.2	173	79	Narathiwat
ปัตตานี	1,579.0	166	-	1,841.2	152	80.7	Pattani
ภูเก็ต	2,153.6	188	-	2,396.0	181	75.9	Phuket
ระนอง	4,578.9	201	80	4,138.1	186	77.3	Ranong
สงขลา	1,985.4	176	-	1,861.6	165	77.5	Songkhla
สตูล	2,079.4	170	-	2,300.2	196	78.8	Satun
สุราษฎร์ธานี	1,229.3	161	83	1,518.4	161	82	Surat Thani

หมายเหตุ : - ไม่มีข้อมูล

ที่มา : กรมอุตุนิยมวิทยา

Note : - is missing value

Source : Meteorological Department